INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

3/03072 **20/53**7032

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNG GENSTANDES IPK 7 B05B1/24 F02M53/06

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK-7-B05B-H01M-F02M

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
·	WO 02/00814 A (NIPPON MITSUBISHI OIL CORP) 3. Januar 2002 (2002-01-03) Junuary 3, 2002 Seite 12, Zeilen 4-6; Tabelle 3 Puge 12, Lines 4-6;	1,4-6,8, 12,13
Γ	Seite 12, Zeilen 4-6; Tabelle 3 Pose 12, Cines 4-6; Tabelle 3 Pose 2, 2003 Absatz '0060! - Absatz '0075!; Tabelle 3 Pose 3 Pos	Jable 3 -puraguela 0095;
Y	US 4 108 953 A (ROCCO, ANDREW) 22. August 1978 (1978-08-22) Spalte 2, Zeile 40 - Spalte 3, Zeile 63; Column 2, Line Abbildung 1 Drumne 1	1.4-6.8.
,	WO 00/04288 A (WYSE TIMOTHY) 27. Januar 2000 (2000-01-27) Januar 27,2000 Seite 5, Zeilen 24-33; Abbildung 1 (2865, Cines 24	
	-/	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erlindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erlinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
5. Februar 2004	18/02/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel (+31–70) 340–2040, Tx 31,651 epo pl	Bevollmächtigter Bediensteter

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

INNECKEN, A

Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Internationales Aktenzeichen PCT/I 3/03072 C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH AM HENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategorie^o Betr. Anspruch Nr. Α US 6 481 641 B1 (MIENEY, HARRY R.) 19. November 2002 (2002-11-19) Spalte 3, Zeilen 31-34; Abbildungen Column 3, Lines 31-34; Drangs 19. November 2002 (2002-11-19) DE 195 42 318 A (ROBERT BOSCH GMBH) 15. Mai 1997 (1997-05-15) The state of the document whole document Α

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Internationales Aktenzeichen Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören PCT/ 3/03072 im Recherchenbericht Datum der Mitglied(er) der Datum der angeführtes Patentdokument Veröffentlichung Patentfamilie Veröffentlichung WO 0200814 Α 03-01-2002 ΑU 6635701 A 08-01-2002 WO 0200814 A1 03-01-2002 US 2003187310 A1 02-10-2003 US 2003187310 A1 02-10-2003 ΑU 6635701 A 08-01-2002 WO 0200814 A1 03-01-2002 US 4108953 Α 22-08-1978 KEINE WO 0004288 Α 27-01-2000 ΑU 741692 B2 06-12-2001 ΑU 4764399 A 07-02-2000 WO 0004288 A1 27-01-2000 DE 19983386 TO 13-06-2001

GB

HK

DE

15-05-1997

US 6481641 B1 19-11-2002 EP

DE 19542318 A

2358437 A ,B

1039168 A1

1323918 A2

19542318 A1

25-07-2001

01-08-2003

02-07-2003

15-05-1997